

ornamentali del suo paese, noi apprezziamo tutta la nobiltà del suo gesto grandioso e ci accingiamo a visitare questo avito, pieno di storia e di memorie, paese di penetrazione la concezione di raggiungere la profondità di valutare la possente squisita. Eccellenza, pregarò di voler

...putato di violazione della  
...sul monopolio del sale.

di Bombay, Bhotanar, an  
capitato di violazione del

— 100 —

to dal colonnello Lindberg. Egli è già arrivato qui in volo diretto.

1. The first part of the document is a list of names and their corresponding dates. The names are: "John Doe", "Jane Smith", "Bob Johnson", "Alice Brown", "Charlie White", "David Green", "Eve Black", "Frank Gray", "Grace Pink", "Henry Blue", "Ivy Yellow", "Jack Purple", "Karen Red", "Leo Orange", "Mia Silver", "Noah Gold", "Olivia Bronze", "Pete Copper", "Quinn Iron", "Rory Tin", "Sam Lead", "Tina Zinc", "Uma Nickel", "Victor Platinum", "Wendy Silver", "Xavier Gold", "Yara Bronze", "Zoe Copper". The dates are: "1990-01-01", "1990-02-01", "1990-03-01", "1990-04-01", "1990-05-01", "1990-06-01", "1990-07-01", "1990-08-01", "1990-09-01", "1990-10-01", "1990-11-01", "1990-12-01", "1991-01-01", "1991-02-01", "1991-03-01", "1991-04-01", "1991-05-01", "1991-06-01", "1991-07-01", "1991-08-01", "1991-09-01", "1991-10-01", "1991-11-01", "1991-12-01", "1992-01-01", "1992-02-01", "1992-03-01", "1992-04-01", "1992-05-01", "1992-06-01", "1992-07-01", "1992-08-01", "1992-09-01", "1992-10-01", "1992-11-01", "1992-12-01".











# La pagina dell'agricoltore friulano

## Importanti lavori di dissodamento del terreno collinare di Buttrio

Esperimenti di scasso a mezzo esplosivi e vanghetta pneumatica

In armonia con la Sezione di Cultura Agricola di Cividale, il Consorzio per la viticoltura, al scopo di cercare un mezzo meccanico economico e rapido per il dissodamento del terreno collinare, ha organizzato una serie di esperimenti che fanno la nostra Provincia per una estensione di diecimila ettari i terreni ora in gran parte abbandonati o per i quali occorrono forti spese di trasformazione fondiaria, ha interpellato la Ditta «Romero» per realizzare a Buttrio un motore compressore e contemporaneamente svolgeva l'esperienza pratica per ottenere dal Ministero un congruo quantitativo di esplosivi residui in guerra per tentare degli scassi sul terreno, come era già stato praticato nel Senese.

Non bisogna dimenticare che lo scasso in condizioni dei conti Paolo d'Atimis e Francesco Florio facilitano moltissimo il compito agricolo. Venne perciò costruito un deposito in cemento, smontabile, nella proprietà del conte d'Atimis e non appena s'ebbe l'approvazione della Questura, si provvide senz'altro al ritiro del materiale esplosivo dei detonanti e delle mine.

La prima prova eseguita non ebbe esito felice, causa le molte non di buona qualità e che impedivano la polvere prima di arrivare all'innescio.

Successivamente per l'adozione di mezzi elettrici di accensione (si adatterono all'uso, dal signor Giuliano, Gastaldi del co. d'Atimis, i detonanti forniti dal conte d'Atimis) i risultati furono più soddisfacenti. Le esplosioni provocavano la smossa di ingenti masse di terreno che avevano l'aspetto poi di una luterale sistemazione.

Ad ogni modo come risultato generale si può affermare che nelle colline, eccentriche, l'esplosivo può essere adoperato come mezzo sussidiario, di scasso del terreno duro e non mai come mezzo precipuo ed assoluto, data appunto la difficoltà di regolare le distanze, gli effetti, le accensioni ecc. Dal lato economico poi, dato il basso prezzo dell'esplosivo (basta il polvere Dupont a 50 centesimi il Kg.) esso è indubbiamente.

Ecco dunque che, per supplire a questo mezzo sussidiario, la Ditta «Romero» di Milano e per esso l'ingegner Mario Battista, suo rappresentante di Trieste,

ha messo a punto un motore compressore semplice (il motore compressore venne ritirato perché uveva in altra località) inviò una serie di vanghetta pneumatiche capaci di tagliare la roccia ed il terreno e di compiere un lavoro veramente produttivo.

L'utilità dell'applicazione delle vanghetta apparve evidente sin dalla prima prova. Il risultato fu molto affarante che con l'adozione di tale mezzo meccanico di dissodamento del terreno sarà possibile scassare i lavori di scasso per impianto di vigneti e alberi fruttiferi, lavori che servono nelle zone collinari del Cividale.

L'utilità di questo lavoro meccanico poco costoso di nessuna complicazione (il compressore assorbe 12 HP, può essere azionato da una trattoria «Fordson» o da una «Flat» e può azionare quattro vanghetta), è alla portata di qualsiasi agricoltore sia per la semplicità di funzionamento del compressore, sia perché facile e mai pericoloso nel maneggio delle vanghetta che lavorano con lo stesso principio del martello pneumatico: l'aria compressa aziona un pistone che batte la vanghetta che con un colpo di spinta oltre a tagliare il terreno, lo spezza come può fare un colpo di piccone su uno strato di terreno calcareo resistente alla pressione di una vanga azionata a mano.

Questa utilità sarà maggiormente compresa da qualche maggiore istituzione Agraria della Provincia che, acquistando il macchinario adatto, potrebbe poi cederlo a noleggio ai tenaci lavoratori dei colli, sempre ansiosi di trasformare le loro praterie in tanti fertili e rigogliosi vigneti.

Premesso questo sopra, per sintetizzare di questa proficua sia il lavoro meccanico applicato sui nostri terreni calcarei, mercolati nel pomeriggio approfittando del bel sole primaverile e di un gentile invito del conte Francesco Florio di recarsi in quelle rinomate posizioni vinicole di Buttrio per assistere ad alcuni degli esperimenti suddetti.

Prù che dovere professionale ci spinge sul luogo, la grande curiosità che non è mai donna in noi giornalisti e postume, ben dire che essa fu veramente e totalmente appagata: gli esperimenti risulteranno, desideriamo in noi, proficua meraviglia e soprattutto ci fecero comprendere quanto progresso nel campo dell'agricoltura.

Credevamo di essere i soli ad assistere a tali esperimenti, ma non ci fecero i conti con i maggiori dell'agricoltura friulana e così alla spicciolata ci vedemmo ben presto circondati dalle autorità d'alto bordo agricole: il sig. avv. dott. Ruffini presidente della Cattedra Ambulante di Agricoltura, il cav. prof. Marchetti direttore della medesima, il cav. dott. Gino Battisti, segretario provinciale del Sindacato Agrario, il cav. Morav-

li de Rossi presidente della Sezione Agricola del Consiglio dell'Economia, il dott. Giacomelli presidente della Federazione Agricoltori del Friuli, Morrelli de Rossi, geom. Beltrame ed altri ancora. Facevano, come si suol dire gli onori di casa e un po' anche i ciceroni, il co. Cino Florio, il dott. Poggi, il signor Angelo Bertoni dell'Azienda del co. Florio.

Esperimenti di dissodamento a mezzo esplosivi

La «514», moltiplicata a dovere dopo aver agitato traballato in qua ed in là per smuovere collinose appena segnate dalle scie che lasciano i carri quando il terreno è alquanto bagnato ci depositò per volere magico della mano sicura del co. Florio, seduto al volante, in mezzo ad una conca identissima a dove lo scoppiettio di un motore in funzione ci fece volgere la testa e comprendere che colà si lavorava.

Assieme al sottoscritto ed ospiti del gentiluomo friulano erano gli amici suoi: co. d'Atimis ed il centurione rag. Zigiotti della Federazione Fascista Friulana, ambidue appassionati e conoscitori dei problemi che più interessano l'agricoltura italiana, specie la viticoltura.

Un rumore più rapido, come un leggero «tac-tac», ci incuriosì alquanto e ci spinse a vagliare una delle sommità collinari dove alcuni operai erano intenti a trascinare una trivella pneumatica il cui suolo calcareo e duro per preparare i buchi ove dovevano essere poste le polveri i detonanti per il primo esperimento di scasso.

Trivella pneumatica? Poche parole tecniche: faranno capire al lettore come azioni questo arnese meccanico tanto utile a poco costoso.

Un grande treppiede a guisa di berta per infilare i pali nel terreno (gli operai che si sono alquanto famigliarizzati la chiamano la ghigliottina) e sotto è applicata la trivella della grandezza di due metri circa, che azionata con lo stesso dispositivo che fa funzionare i martelli pneumatici, spinta dagli operai, pressata dall'aria compressa immessa nel distributore a mezzo di un tubo che parte dal compressore situato a valle, trapano il suolo per un metro e cinquanta di profondità con loro largo quindici centimetri circa.

Entro questo foro viene doppiata la quantità di balliste o polveri mista e in mezzo ad essa legati ad un bastoncino i quattro o cinque detonanti, il tutto chiuso con tappi di gesso di ferro non dimenticando la fuoruscita del filo elettrico di accensione all'innescio.

Completato l'esplosivo, il co. Florio — che da vero gentiluomo non disdegna il lavoro — ed il dott. Poggi, illustrando gli esperimenti passati e facendoci conoscere la proprietà di una polvere piuttosto di un'altra, ed altre probabilità o tentativi, ci condussero a valle dove era situata una piccola cassetta unita, mediante filo elettrico, al detonatore collocati tra la polvere entro il terreno. Una cassetta semplicissima con dentro delle pile tascabili poste in serie, un campanello elettrico.

Uno, due, tre, piccola pressione del dito sul bottone e l'effetto è istantaneo: tanto istantaneo che più di qualcuno dei presenti, non escluso il sottoscritto, ebbe un bel da farsi per riparare la testa a uno di quei bolli di terra argillosa in viaggio aereo.

Sul colle e precisamente dove era stata dosata la polvere, dopo lo scasso è come effetto: una grossa fossa, terreno all'interno ripropoliato e smosso, esperimento rimpicciolito, risultato ottenuto.

La autorità soddisfatta e convinta commentarono entusiasti rivolgendo le congratulazioni al co. Florio e al dott. Poggi animati di questo utile lavoro meraviglioso.

Altri due scassi: uno di buon effetto l'altro negativo per via del terreno troppo smosso, furono i risultati di questi primi lavori.

Esperimenti a mezzo vanghetta pneumatica

Ultimati gli esperimenti di dissodamento con esplosivi, le autorità passarono in altre località vicine, per assistere al secondo esperimento più proficuo: quello delle vanghetta pneumatiche.

Il compressore, situato a valle ed azionato da un motore qualsiasi («Flat» o «Fordson») spinge l'aria compressa in un tubo, come fu fatto, che si biforca in due tubazioni: secondo del la vanghetta che deve essere azionata dalla mano dell'operario.

Un tubo posto sul manubrio della vanghetta che ha lo stesso dispositivo, un po' ingrandito, del martello pneumatico, regola appunto il funzionamento della vanghetta, che compiuta il lavoro di dissodamento viene estratta dal suolo mosso e collocata in altro punto duro del terreno.

Ecco pertanto alcuni dati tecnici sul lavoro delle vanghetta, controllati dal dott. Poggi tecnico del Consorzio per la viticoltura e Reggente la Sezione di Cattedra di Cividale e che sostengono della trasformazione fondiaria collinare, in accordo con la Direzione della Cattedra e del Consorzio e con la Presidenza delle due istituzioni, fiancheggiato dai proprietari della zona e dai loro agenti.

(signor Bertogna, Di Ginto o Gioliani) ha voluto tentare e condurre a termine tali importanti esperimenti. Dati che illumineranno il lettore.

In terreno argilloso compatto tendente al roccioso (in collina) ogni vanghetta smuove circa metri cubi due di terreno ogni dieci minuti di lavoro.

Due paleggiatori impiegano, con una pala ogni due secondi, circa 16 primi a togliere il terreno smosso dal solco.

In otto ore di lavoro continuo, attivo e tenuto conto delle interruzioni dato che il lavoro continuo dei paleggiatori è piuttosto faticoso per la rapidità col quale deve essere eseguito, si può calcolare di scassare circa 80-100 metri quadrati di terreno alla profondità di un metro.

Gli stessi tre uomini lavorando a mano non potrebbero dissodare oltre i 35 metri quadrati al giorno.

In roccia durissima (schisto argilloso a strati orizzontali) la cosiddetta panga diffusissima nelle zone collinari due vanghetta lavorano di conserva nello stesso solo smuovono due metri cubi ed un quarto di roccia (trattata di lavoro di due vanghetta). Paleggiamento, come sopra.

In otto ore di lavoro si potrebbero scassare comodamente con due vanghetta circa 35-40 metri quadrati di roccia schistosa, alla profondità di un metro.

Gli stessi quattro uomini lavorando a mano a stento potrebbero arrivare a scassare in otto ore 15-16 metri quadrati alla profondità di un metro.

Tenuto presente che il compressore, in questione, lavorando a sotto atmosfera di pressione sopporta quattro vanghetta pneumatiche con un semplice calcolo, si può dedurre la massa di lavoro di dissodamento che si potrebbe compiere con fatica muscolare illimitata da parte dei lavoratori.

Compressore e motore possono piazzarsi in luogo comodo e le tubazioni ferro con giunti speciali si snodano anche per centinaia di metri sono in grado di fornire l'aria compressa al lavoratore.

Le esigenze alimentari del granoturco

Sia avvicinandosi l'epoca di semina del granoturco, conviene in ogni caso non avere troppa fretta, perché la stagione è ancora indietro e la temperatura è ancora bassa.

L'agricoltore però deve apprestarsi a tale coltura col fermo proposito, di trarne il maggior partito, il che in definitiva si riduce a produrre l'ottimo di granoturco al minor costo possibile.

E' ormai più che sentita l'impellente necessità di elevare notevolmente certe basse ed avvilite produzioni unitarie di frumento tutt'altro che rare anche nelle nostre campagne.

Migliorare in altri termini la coltivazione abbandonandola via via o essa non trova condizioni adatte (zone sciolite, collinose) o montane a cattiva esposizione, riducendone la superficie per fare maggior posto al prato di leguminose, intensificando la coltura con una migliore preparazione del terreno, con l'impiego di buon seme, con diligenti lavorazioni di zappatura e rincalzatura ed abbandonando finalmente l'insana pratica della cimatura e sfogliatura.

Ma dove ci preme fermare l'attenzione dell'agricoltore è sulle esigenze alimentari del granoturco. Trattasi infatti di pianta vorace che esige terreno ben preparato e abbondantemente provvisto del tre principali elementi della fertilità: azoto, potassa, fosforo.

Una molesta produzione di q.li 30 di granella ad ettaro, steli e foglie compresa, assapora al minimo circa:

Azoto Kg. 80 - Potassa Kg. 120 - Fosforo Kg. 45.

Un punto capitale sul quale conviene insistere perché la coltivazione del granoturco diventi davvero redditizia, è quello che riguarda la concimazione chimica a sostegno delle solite letame.

Le quali in molte nostre aziende Venete non superano i 150-200 quintali di stallatico per ettaro di coltura. Quest'anno poi, per la scarsa quantità di foraggio prodotto nella scorsa campagna, che ha costretto a una notevole riduzione di bestiame, lo stallatico a disposizione per le semine è quanto mai ridotto e del tutto insufficiente.

La coltura agraria in Italia

La superficie destinata alla produzione agraria e forestale in Italia è complessivamente di ettari 2.814.670, di cui circa 13 milioni sono coltivati a piante erbacee in rotazione, 7 milioni a prati permanenti, 854 mila ettari a vigneti, 509 mila a oliveti, 47 mila ad agrumi e 155 mila a frutteti, gelsei ed altre colture legnose; 5.954.000 ettari sono a boschi e castagneti.

La superficie utilizzata per le varie colture (esclusi i boschi e castagneti) è pertanto di circa 21 milioni di ettari, cioè del 75 per cento della superficie produttiva, e poiché la superficie territoriale d'Italia è di oltre 290 milioni di ettari, ne viene che la nostra superficie produttiva è del 7,3 per cento della superficie totale e quella rivestita a coltivazioni di circa il 7 per cento.

Questa scarsa superficie produttiva in confronto alla superficie territoriale si deve soprattutto alla conformazione topografica dell'Italia e delle sue isole, prevalentemente montuose, alle grandi estensioni di terreni da bonificare ed alle moltissime zone montagnose che per negligenza o per danno disboscamiento sono state rese improduttive.

Le provvedimenti recentissime disposizioni del Governo Nazionale hanno regolato il disboscamiento e stimolato sui monti ed in pianura il destarsi della nostra agricoltura.

Anche la legge per la bonifica integrale sentita e voluta dal Duce, farà rivivere estese zone nelle quali fino ad oggi ha imperato la morte.

Inoltre, se tutti gli agricoltori d'Italia, chiamati dal Duce ad intensificare le diverse branche dell'agricoltura ed incoraggiati dal suo esempio ad adottare le migliori tecniche agrarie, suggerite, i prodotti agricoli migliorano indubbiamente in qualità e quantità. Ciò ci permetterà non solo di evitare l'importazione ma ancora di darci il nostro fabbisogno ed esportare all'estero con grandissimo tornaconto della Nazione.

La produzione agraria costituisce la maggior ricchezza d'Italia, è il motore principale della sua prosperità, la sicura promessa di un futuro migliore.

Non manchi, dunque, la fiducia nella terra, si applichi tutti i mezzi occorrenti per accrescere la produttività produttiva e con amore e costanza si migliorino tutte le coltivazioni, seguendo, nel loro sviluppo, le più idonee norme della scienza e dell'arte agricola al fine di favorire il naturale andamento ed a proteggerle convenientemente dalle numerose cause nemiche.

Solo così facendo si potrà raggiungere la vittoria completa della nostra agricoltura, vittoria che sarà il riconoscimento più bello ai fedeli di questa santa lotta sentimentale ingaggiata da Benito Mussolini.

M. FANTINI

La Cooperazione all'Esposizione di Vercelli

L'Ente Nazionale della Cooperazione a mezzo del suo Presidente on. avv. Bruno Biagi ha assicurato l'intervento della Cooperazione per tutte le Province del Piemonte alla Esposizione Agricola ed Industriale di Vercelli.

Con calde parole alla iniziativa ed al suo Presidente on. avv. Camillo Gabasio assicurando che nulla sarà trascurato perché questa branca della Cooperazione possa dare il suo contributo di tradizioni, di esperienze, di idee e di iniziative.

Ed è con orgoglio di Comitatenti che alla Manifestazione continuano a pervenire più larghi consensi, spopoli morali di comitatenti personalità le quali vedono in questa ardita iniziativa la fiamma degli ideali patriottici.

L'Ufficio della Cooperazione di Vercelli e Novara assodando in fiancheggiando gli sforzi della Direzione del Comitato lavoro, intensamente perché sia assicurato l'esito della Cooperazione con una propria Mostra, che sarà certamente un esempio ad altri che stanno preparando.

Da parte dell'on. Bagnasco, Prefetto regionale del Piemonte, è pervenuta comunicazione che sarà scelta la più proficua opera di propaganda per un numero intervento della Azienda Iripi-denti.

Prattanto procede nel modo più usiniero il lavoro; organizzativo che gli esperti stanno col lavoro diurno preparando la bozza e generale Sagra del Lavoro.

E' già assicurato l'intervento di molti altri Enti dell'Agricoltura e dell'Industria.

Diversi Industriali hanno già fissato lo spazio di quello che dovrà essere la Mostra dei loro prodotti.

A giorni avrà luogo per invito del Presidente della Esposizione la riunione di tutti i Commissari della Provincia, ai quali venne affidata una parte importantissima per l'intervento in massa, degli industriali.

La prima lezione avrà luogo il giorno di sabato 3 maggio alle ore 9.

Il corso è gratuito e libero a tutti coloro che hanno superato l'età di anni 18.

Agli ex Combattenti verranno conferiti, per cura dell'Opera Nazionale Combattenti, N. 20 assegni da L. 100 cadauno secondo la modalità dell'apposito regolamento.

Al termine del corso, previo esame, verrà rilasciato a cura degli Enti promotori un diploma di abilitazione alla conduzione di motorizzati.

Le iscrizioni si ricevono fino al giorno di martedì 30 aprile per gli ex combattenti presso la Federazione Friulana Combattenti in Udine (Piazzale Porta Venezia); per i non combattenti presso la Sezione di Cattedra di Udine-S. Daniele in Udine (Via Prefettura 12).

Per informazioni rivolgersi alla Cattedra d'Agricoltura o alla Federazione Combattenti.

L'Esposizione agricola di Colonia

La più grande esposizione di quest'anno, che avrà luogo in Colonia dal 27 maggio al 1. giugno sarà la 38ª Esposizione Ambulante d'Agricoltura della Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft. Essa occuperà una superficie di 40 ettari (400.000 mq.) e vi si manterranno circa 3.000 capi di bestiame di razze elite e da 8 a 800 macchine agricole ed attrezzi d'ogni genere; in parecchie Gallerie della superficie totale di circa 15.000 metri quadrati, verranno esposti inoltre i migliori prodotti agricoli. Le Esposizioni Ambulanti d'Agricoltura della D. L. G., che per la loro estensione ed importanza, difficilmente possono essere superate da un'altra esposizione del genere in tutto il mondo, attirano sempre più intensamente anche l'attenzione degli interessati all'estero. I compratori di macchine agricole e di macchine per impianti accessori, di animali da razza d'alta valore, ecc., approfittano con entusiasmo di questa unica e comoda opportunità d'informarsi sui progressi raggiunti in questo campo in Germania e di entrare in relazione d'affari.

## NOTIZIARIO

### Catalogo Fiera dell'Agricoltura

Si è chiusa in Verona, verso la fine dello scorso mese, la Fiera dell'Agricoltura a Fiera Cavalli, che ha conseguito quest'anno un successo veramente grandioso tanto per il numero di espositori quanto per la ricchissima varietà di merci e di macchine esposte e riflettenti tutte esclusivamente la agricoltura. Anche il concorso dei visitatori è stato rilevante a grande è il numero degli affari che sono stati conclusi.

A documentazione di questa massima manifestazione rurale italiana, rimane il catalogo ufficiale della Fiera: un elegante volume di più di 400 pagine, che contiene oltre un migliaio di nominativi di ditte nazionali ed estere espositrici.

Esso racchiude una quantità di notizie e di dati che possono sempre tornar utili a chi lo consultasse.

Il catalogo riguarda, in particolare, le ditte, i rappresentanti e i commercianti di macchine e attrezzi agricoli e di tutti i svariati prodotti per l'agricoltura, i produttori di vini, gli esportatori di derrate alimentari, gli allevatori e commercianti di cavalli e numerosi altre categorie che sarò bene lungo elencare.

In breve tutto ciò che produce l'agricoltura e tutto ciò che per l'agricoltura si produce, trova qui riscontro.

### Quarto corso teorico-pratico di motoratura in Udine

Per iniziativa della Cattedra Ambulante d'Agricoltura di Udine e della Federazione Friulana Combattenti, in accordo con l'Istituto Veneto per le Piccole Industrie e per il Lavoro di Venezia, sarà tenuto in Udine, in un locale messo gentilmente a disposizione dalla Esposizione Cooperativa Bozzoli (Via Cividale n. 2) il quarto corso teorico-pratico di motoratura.

Esso consisterà di 20 lezioni teorico-pratiche che avranno luogo tutti i giorni feriali dalle ore 8 alle 12, e sarà tenuto dal signor Luigi Savoia esperto per la meccanica della Cattedra Amb. d'Agricoltura.

Spesso non sospettate

Niente è più serio della debolezza renale - niente più insidioso nelle sue dolorose conseguenze. Non commettete il grave errore di ignorare i disordini urinari, mai di schiena, reumatismo, lombalgia, sciatica, vertigini e debolezza visuale. Andate subito alla guarigione completa - prendendo le Pillole Foster per i Reni, lo specifico renale che ha riportato tanto marcatto successo. Ovunque: L. 7.- Dep. Gen. C. Giongo, Milano (137).

SINOVAL RIVALTA

La «Gotta», l'Artrite, i Reumi, la Sciatica, le Nevriti e la Sinovalte, guariscono radicalmente e prontamente col SINOVAL, che scioglie l'acido urico e in meno di mezz'ora fa cessare il dolore, scompare il gonfiore e rimette in piedi l'ammalato. Effetto garantito. Non agisce sul cuore, non indebolisce lo stomaco. Non disturba l'intestino. Ricevendo lire 10, spedisco scatole, scatole, franco: Prof. Dott. P. RIVALTA - Corso Magenta, 10 - MILANO (9).

MALATTIE NERVOSE e del ricambio

UDINE Piazzale 20 luglio

Prof. G. Caligaris - Dr. G. Cesare

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CLINICHE Universitarie di Parigi - CURE moderne ed analisi del sangue per il SIFILIS

DIATERMIA ed ELETTROTERAPIA per la cura dei REUMATISMI, ARTERIO-SCLEROSI, GICCATI, GOTTI, GRAVITAZIONE, ecc. - NAGLI ULTRAVIOLETTI per le malattie di CAPELLI, DARTRO, ECZEMA, ecc. - Visite tutti i giorni ore 10 - 12 e 14 - 17 - 18 - 19

UDINE - Via Gemona, 45

Dott. Mario Gentili

SPECIALIZZATO PER LE MALATTIE DEL Apparato digerente, sangue e Ricambio presso la R. Università di Pavia

Raggi Roentgen - Microscopia clinica

Ricorre ore 10 - 12 e 14 - 17 (Festivi ore 14 - 17)

UDINE - Via Palladio 6 (Int. 3)

SELO

MOBILI - ARREDI - ORNAMENTI

FONDATA 1858 - UDINE - TELEFONO N. 10

PIAZZA UMBERTO I° E PALAZZO COMUNALE

FABBRICAZIONE IN STILE ANTICO E MODERNO - SEMPLICE E DI LUSO

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CLINICHE Universitarie di Parigi - CURE moderne ed analisi del sangue per il SIFILIS

DIATERMIA ed ELETTROTERAPIA per la cura dei REUMATISMI, ARTERIO-SCLEROSI, GICCATI, GOTTI, GRAVITAZIONE, ecc. - NAGLI ULTRAVIOLETTI per le malattie di CAPELLI, DARTRO, ECZEMA, ecc. - Visite tutti i giorni ore 10 - 12 e 14 - 17 - 18 - 19

UDINE - Via Gemona, 45

Dott. Mario Gentili

SPECIALIZZATO PER LE MALATTIE DEL Apparato digerente, sangue e Ricambio presso la R. Università di Pavia

Raggi Roentgen - Microscopia clinica

Ricorre ore 10 - 12 e 14 - 17 (Festivi ore 14 - 17)

UDINE - Via Palladio 6 (Int. 3)

SELO

MOBILI - ARREDI - ORNAMENTI

FONDATA 1858 - UDINE - TELEFONO N. 10

PIAZZA UMBERTO I° E PALAZZO COMUNALE

FABBRICAZIONE IN STILE ANTICO E MODERNO - SEMPLICE E DI LUSO

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CLINICHE Universitarie di Parigi - CURE moderne ed analisi del sangue per il SIFILIS

DIATERMIA ed ELETTROTERAPIA per la cura dei REUMATISMI, ARTERIO-SCLEROSI, GICCATI, GOTTI, GRAVITAZIONE, ecc. - NAGLI ULTRAVIOLETTI per le malattie di CAPELLI, DARTRO, ECZEMA, ecc. - Visite tutti i giorni ore 10 - 12 e 14 - 17 - 18 - 19

UDINE - Via Gemona, 45

Dott. Mario Gentili

SPECIALIZZATO PER LE MALATTIE DEL Apparato digerente, sangue e Ricambio presso la R. Università di Pavia

Raggi Roentgen - Microscopia clinica

Ricorre ore 10 - 12 e 14 - 17 (Festivi ore 14 - 17)

UDINE - Via Palladio 6 (Int. 3)

## NOTIZIARIO

### Catalogo Fiera dell'Agricoltura

Si è chiusa in Verona, verso la fine dello scorso mese, la Fiera dell'Agricoltura a Fiera Cavalli, che ha conseguito quest'anno un successo veramente grandioso tanto per il numero di espositori quanto per la ricchissima varietà di merci e di macchine esposte e riflettenti tutte esclusivamente la agricoltura. Anche il concorso dei visitatori è stato rilevante a grande è il numero degli affari che sono stati conclusi.

A documentazione di questa massima manifestazione rurale italiana, rimane il catalogo ufficiale della Fiera: un elegante volume di più di 400 pagine, che contiene oltre un migliaio di nominativi di ditte nazionali ed estere espositrici.

Esso racchiude una quantità di notizie e di dati che possono sempre tornar utili a chi lo consultasse.

Il catalogo riguarda, in particolare, le ditte, i rappresentanti e i commercianti di macchine e attrezzi agricoli e di tutti i svariati prodotti per l'agricoltura, i produttori di vini, gli esportatori di derrate alimentari, gli allevatori e commercianti di cavalli e numerosi altre categorie che sarò bene lungo elencare.

In breve tutto ciò che produce l'agricoltura e tutto ciò che per l'agricoltura si produce, trova qui riscontro.

### Quarto corso teorico-pratico di motoratura in Udine

Per iniziativa della Cattedra Ambulante d'Agricoltura di Udine e della Federazione Friulana Combattenti, in accordo con l'Istituto Veneto per le Piccole Industrie e per il Lavoro di Venezia, sarà tenuto in Udine, in un locale messo gentilmente a disposizione dalla Esposizione Cooperativa Bozzoli (Via Cividale n. 2) il quarto corso teorico-pratico di motoratura.

Esso consisterà di 20 lezioni teorico-pratiche che avranno luogo tutti i giorni feriali dalle ore 8 alle 12, e sarà tenuto dal signor Luigi Savoia esperto per la meccanica della Cattedra Amb. d'Agricoltura.

Spesso non sospettate

Niente è più serio della debolezza renale - niente più insidioso nelle sue dolorose conseguenze. Non commettete il grave errore di ignorare i disordini urinari, mai di schiena, reumatismo, lombalgia, sciatica, vertigini e debolezza visuale. Andate subito alla guarigione completa - prendendo le Pillole Foster per i Reni, lo specifico renale che ha riportato tanto marcatto successo. Ovunque: L. 7.- Dep. Gen. C. Giongo, Milano (137).

SINOVAL RIVALTA

La «Gotta», l'Artrite, i Reumi, la Sciatica, le Nevriti e la Sinovalte, guariscono radicalmente e prontamente col SINOVAL, che scioglie l'acido urico e in meno di mezz'ora fa cessare il dolore, scompare il gonfiore e rimette in piedi l'ammalato. Effetto garantito. Non agisce sul cuore, non indebolisce lo stomaco. Non disturba l'intestino. Ricevendo lire 10, spedisco scatole, scatole, franco: Prof. Dott. P. RIVALTA - Corso Magenta, 10 - MILANO (9).

MALATTIE NERVOSE e del ricambio

UDINE Piazzale 20 luglio

Prof. G. Caligaris - Dr. G. Cesare

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CLINICHE Universitarie di Parigi - CURE moderne ed analisi del sangue per il SIFILIS

DIATERMIA ed ELETTROTERAPIA per la cura dei REUMATISMI, ARTERIO-SCLEROSI, GICCATI, GOTTI, GRAVITAZIONE, ecc. - NAGLI ULTRAVIOLETTI per le malattie di CAPELLI, DARTRO, ECZEMA, ecc. - Visite tutti i giorni ore 10 - 12 e 14 - 17 - 18 - 19

UDINE - Via Gemona, 45

Dott. Mario Gentili

SPECIALIZZATO PER LE MALATTIE DEL Apparato digerente, sangue e Ricambio presso la R. Università di Pavia

Raggi Roentgen - Microscopia clinica

Ricorre ore 10 - 12 e 14 - 17 (Festivi ore 14 - 17)

UDINE - Via Palladio 6 (Int. 3)

SELO

MOBILI - ARREDI - ORNAMENTI

FONDATA 1858 - UDINE - TELEFONO N. 10

PIAZZA UMBERTO I° E PALAZZO COMUNALE

FABBRICAZIONE IN STILE ANTICO E MODERNO - SEMPLICE E DI LUSO

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CLINICHE Universitarie di Parigi - CURE moderne ed analisi del sangue per il SIFILIS

DIATERMIA ed ELETTROTERAPIA per la cura dei REUMATISMI, ARTERIO-SCLEROSI, GICCATI, GOTTI, GRAVITAZIONE, ecc. - NAGLI ULTRAVIOLETTI per le malattie di CAPELLI, DARTRO, ECZEMA, ecc. - Visite tutti i giorni ore 10 - 12 e 14 - 17 - 18 - 19

UDINE - Via Gemona, 45

Dott. Mario Gentili

SPECIALIZZATO PER LE MALATTIE DEL Apparato digerente, sangue e Ricambio presso la R. Università di Pavia

Raggi Roentgen - Microscopia clinica

Ricorre ore 10 - 12 e 14 - 17 (Festivi ore 14 - 17)

UDINE - Via Palladio 6 (Int. 3)

SELO

MOBILI - ARREDI - ORNAMENTI

FONDATA 1858 - UDINE - TELEFONO N. 10

PIAZZA UMBERTO I° E PALAZZO COMUNALE

FABBRICAZIONE IN STILE ANTICO E MODERNO - SEMPLICE E DI LUSO

Dr. G. DE LEO

SPECIALISTA PER Malattie Veneree - Sifittiche e della Pelle

Perfezionato nelle CL







di giola  
proly Mackaill  
RIETA,  
dorellina (generica)  
CALE DALL'INIZIO







